Index of Claims	Application No.
# (BB) B1 (III) BB) IBB BB BB	10/701,211
	Examiner
1 (BB)B) (BB) BB)B (BB)B	Yean-Hsi Chang

Applicant(s) n No. DERR ET AL. Art Unit 2835

√	Rejected
1	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

						_					1 1				
Cla	aim	Ь.			,	Date	e T	_				Cla	im	⊢	_
Final	Original				•							Final	Original	1/3/05	
	1				\vdash	\vdash					j		51		厂
	2]		52		
	3	L			╙		$oxed{oxed}$	<u> </u>	_	匚			53		L
	4				_					<u> </u>			54		
<u> </u>	5	_		ļ	<u> </u>				┡	 			55	<u> </u>	⊢
<u> </u>	6	\vdash	_	_	_	_	L	<u> </u>	<u> </u>	⊢			56	⊢	⊢
<u> </u>	7 8	\vdash		\vdash	⊢	_	_	├	⊢	├			57 58	⊢	⊢
-	9	-	_		\vdash	┝	\vdash	-	┢	\vdash	1		59	\vdash	┢
-	10	\vdash			┢	-	\vdash	-		⊢	1		60		┢
	11	-		_			\vdash	\vdash	H	\vdash	1		61		┢
	12	\vdash			T	_	_	\vdash	┢	\vdash	i		62		Н
	13	П		\vdash	Г	Г	Т		Г	_			63		
	14										ji		64		
	15]		65	√	
	16]		66	>	
	17												67	✓	L
	18	Ш			L	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>			68	✓	
	19	Ш					_	_	_				69	✓	
<u> </u>	20							_	_	_			70	√.	<u> </u>
<u> </u>	21	Н			_	<u> </u>	-	<u> </u>	_	<u> </u>			71	V	⊢
<u> </u>	22	Н		_	⊢	\vdash	⊢	\vdash	⊢	⊢			72 73	√	⊢
-	24			-	-	-	-	-	├	\vdash			74	√	┝
	25	Н		_	\vdash		\vdash	┝	┢	┝			75	√	┢
	26	Н			\vdash				\vdash	\vdash			76	√	H
	27					_	 	 		_			77	Ì	Г
	28	П											78	√	
	29												79	✓	
	30												80	√	
	31	Ш			L.	L			L_				81	✓	
	32	Щ			<u> </u>	_	<u> </u>		╙	_			82	✓	_
<u> </u>	33	Щ			\vdash	L			\vdash	L			83	√,	\vdash
<u></u>	34	\vdash	-		├	-	-	<u> </u>	 	⊢			84	√,	-
<u> </u>	35 36	Н			\vdash	H	⊢	┝	_	H			85 86	√ √	\vdash
<u> </u>	37	Н	-		-	-	 	\vdash	┢┈	H			87	√	\vdash
\vdash	38	Н		_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			88	_	-
\vdash	39	\vdash	_			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			89	✓	\vdash
	40	Н					Н	\vdash	H	Н			90		Т
	41	П			П		T	\vdash					91	<u>√</u>	
	42												92	✓	
	43								\Box				93	√	
$oxed{oxed}$	44	Ш							L	L			94	√	
igsquare	45	Щ				\square	L.	_	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			95	✓	_
<u> </u>	46	Ш			\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	<u> </u>			96		<u> </u>
ļ	47	Н	_		\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>			97		<u> </u>
	48 49	Н	-		\vdash	-	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>			98		\vdash
\vdash	50	Н	_			-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> — </u>			99		

Claim Date									1 (Cla	Date											
Ula	11111	\vdash	_	_		Jat	=	т	r	_		Cla		\vdash			_	Jail	- -			\dashv
Final	Original											Final	Original	1/3/05								
	1	П] [51									
	2	П											52									
	3] [53									
	4												54									
	5												55									
	6												56									
	7												57			٠		L				
	8										H		58									_
	9									<u> </u>] [59									
	10_									L]		60	Ш								_
	11	Щ	_]	\Box			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			61	Ш	\Box			\Box			$oxed{oxed}$]
	12	Ц		\Box					<u> </u>	_			62	Ш							Ш]
	13	П									Įĺ		63	Ш				\Box]
	14	Ц	_]]		_	<u> </u>	$oxedsymbol{oxed}$	<u> </u>	_	Į Į		64	Ш	Ш			Ш		Ш]
	15	Ш					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			65	√	Ш			Ш	Ш	Ш	Ш	
	16	Ш	_				<u> </u>	L.,	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			66	✓	Ш			Ľ		Ш	Щ]
	17	Ц					<u> </u>		_				67	✓	Ш			<u> </u>	ļ		\Box]
	18	Ц	\Box			Ш.	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			68	√	Щ			<u> </u>	L.		Ш	
	19	\sqcup	\perp						L	<u></u>			69	✓								_
	20	Ш	\Box						<u> </u>	<u> </u>			70						Ш			
	21	Ц	_			L		L	<u> </u>	<u></u>			71	√	Ш					_		_
	22	Щ	Ц	_					L				72	✓	\Box							
	23		_	_						_			73	✓								
	24	Ш	_										74	✓								
	25	\sqcup	_	_					L				75	✓								
	26		_	_				L	<u> </u>				76	✓		_					\Box	
	27	\sqcup	4	_					L	<u> </u>			77	V								
	28	\sqcup		_						_			78			_						_
	29	\Box	_	_			Щ			_			79	√		_						
	30	\perp							_				80	V		_	_				\dashv	_
	31	\sqcup	4	_		L			L	ļ			81	V		_				Щ		
	32	\sqcup	4	_			<u> </u>	L	oxdot	<u> </u>			82	✓	\Box	_		L		Ш		
	33	\sqcup	4	ļ					Щ	L			83	Λ	\Box	_		Ш			\square	
	34	\vdash	4			<u> </u>	<u> </u>	L	Щ	⊢			84	√		\dashv	_	Ш	<u> </u>	Щ	\Box	\dashv
	35	$\vdash \vdash$	4	4				Щ	Н	\vdash			85	√	\square	_	_	\vdash		Щ		_
	36	\vdash	4		_	-	ļ.,	Щ	L.,	<u> </u>			86	Ϋ́	Щ	_		\vdash	Щ	Щ	\sqcup	ᆜ
	37	\vdash	_				_		_	\vdash			87	Ϋ́								
_	38	-	4				<u> </u>	Ш	<u> </u>	<u> </u>			88	√	_		_	_		Щ		
_	39	\dashv	4	_	_					<u> </u>			89	√	\dashv		_		Н		\dashv	\dashv
	40	-	_	_	_		\vdash	Н		\vdash			90	√		\dashv	_		H		\vdash	
	41	-	-		-			Н	\vdash				91	√		-	_		\vdash	-		\dashv
_	42	\dashv	-	-	-		\vdash	Н	H	├			92	√	\dashv	_	-				\dashv	
	43		-			_	\vdash	\vdash		\vdash			93	√ ′					Н	\dashv		ᅴ
	44	\dashv	-	\dashv	_			Н		\vdash		\longrightarrow	94	V	\dashv	-		\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	ᅴ
	45	\dashv	-	4	_			Н	\vdash	⊢			95	✓					Н	\vdash	\dashv	긕
	46	\dashv	\dashv	-	_		<u> </u>	\vdash	\vdash	 			96	\vdash	\dashv	\dashv	_		Н	\vdash	\vdash	ᅴ
\dashv	47	\dashv	\dashv	4				$\vdash \dashv$	H	<u> </u>			97	H	-	\dashv	-	\vdash	\vdash	-1	\dashv	ᅴ
\dashv	48	\dashv	\dashv	-	_			Щ	\vdash	<u> </u>			98	\vdash	-	\dashv	-		Н	\vdash	\dashv	ᅴ
\dashv	49 50	\dashv	\dashv	4			_	Н	\vdash	\vdash		\dashv	99	$\vdash\vdash$	\dashv	\dashv		<u> </u>	Н	-	\dashv	괵
	οŪ									_	ı L	1	100	Ш					Ц.			

			_	_					1		
Cla	Date										
Final	Original										
	101										
	102		<u> </u>	L	_	L	L		L	Щ	
	103 104		_	ļ	_	<u>L</u>	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	Ш	
	104		┝	┝	┡	_	<u> </u>	<u> </u>	┝	Н	
	105 106		├─	├	┝	┢	\vdash	┝	├	$\vdash \vdash$	
	107		\vdash	\vdash				\vdash	\vdash	Н	
	108		\vdash	\vdash	Т					Н	
	109										
	110										
	111		ļ	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш	
	111 112 113		<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Щ	
	113						-	<u> </u>			
	114 115	-	\vdash	-		\vdash	\vdash	\vdash	-	$\vdash \vdash$	
	116		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	117					T		Т		П	
	118										
	119										
	120						_		<u> </u>	Ш	
	121		_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ	Щ	
	122	_	<u> </u>	_	⊢	_	_	⊢		Н	
	119 120 121 122 123 124		├	_	-			<u> </u>	-	Н	
	125		\vdash	-		<u> </u>				Н	
	126		H			<u> </u>				H	
	127										
	128										
٠	125 126 127 128 129 130 131				L	L.				Щ	
	130		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>		
	131		\vdash	⊢	┝			_	<u> </u>	Н	
	133			-	\vdash						
	133 134		\vdash	\vdash	Η-	H	-			$\vdash \vdash$	
	135										
	136 137										
	137									Ш	
	138			_		_		_		Ш	
	139	_		_	<u> </u>			-		\dashv	
	140 141		 .		_	-	\vdash	H	H	Н	
	142		H	H	-	\vdash	\vdash	\vdash		Н	
	143		_	П	Т			М		Н	
	144										
	145										
	146									Ш	
	147				L			_	_	Ш	
	148		_	<u> </u>	_	H	H	\vdash		$\vdash \vdash$	
	149 150	_	H	H	L	<u> </u>	_		_	Н	
	130				Ц.	Щ.			L	Ш	